



رونمایی از 40 محصول دانش بنیان همزمان با چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی ایران

رئیس دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت: دانشگاه‌ها برای گسترش ایده‌پردازی به پایان‌نامه‌های دانشجویی توجه بیشتری داشته باشند

رئیس دفتر توسعه فناوری سلامت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تاکید کرد: دانشگاه‌ها برای گسترش ایده‌پردازی به پایان‌نامه‌ها توجه بیشتری داشته باشند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، حسین وطن پور در اولین همایش منطقه‌ای کسب و کار و ثبت اختراعات و مالکیت معنوی در تبریز با بیان این مطلب اظهار کرد: خاستگاه فناوری سلامت، فقط دانشگاه علوم پزشکی نبوده و کار اصلی را ارتباط با اساتید می‌کند نه تفاهم‌نامه‌ها؛ فناوری‌ها فقط از مقالات استخراج نمی‌شوند، بلکه پایان‌نامه‌ها نیز در این میان نقش دارند.

وی تاکید کرد: اگر دانشگاه‌ها به موضوعی مثل پایان‌نامه توجه نکنند، وضعیت بدتر خواهد شد، اگر پایان‌نامه‌ها خوب کار شوند، می‌توان از نتایج آن برای تولید محصولات، استفاده کرد.

وی با بیان اینکه اولین کاری که در زمان بروز مشکلات اقتصادی اقدام به آن می‌کنند، کم کردن بودجه پژوهشی است، ادامه داد: در سایر کشورها، وضعیت برعکس بوده و در چنین شرایطی، اعتبارات پژوهشی را افزایش می‌دهند.

وطن پور با بیان این که اگر در ثبت مالکیت اختراعات، مشکلی وجود دارد، مشکل از خود دانشگاه است و نباید جای دیگری دنبال مشکل گشت، اظهار کرد: قانون و مقررات کم نداریم و اجرای آن باید برای حمایت از فناوران، جدی گرفته و تکمیل شود.

وی در پایان خاطرنشان کرد: دانشجویان باید توجه داشته باشند، تحقیق و فناوری لازم و ملزوم یکدیگر هستند، بروکراسی‌های اداری که بر سر راه پژوهش و فناوری هستند، باید حذف شده و از فناوران حمایت شود.

علیزاده، دبیر علمی کارگاه دو روزه توسعه کسب و کار و مالکیت فکری دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز در ادامه با بیان این که در حوزه آموزش نسبت به پژوهش وضعیت بهتری داریم، گفت: توجه به زیرساخت‌ها برای رشد، مشاوره‌های توانمندسازی، اطلاعات بازار برای ورود به این فرایند و نیاز به آشنایی با قوانین از جمله مولفه‌های چرخه تولید علم تا ثروت هستند.

وی افزود: کانال ارتباطی، حفظ رابطه با مشتری، منابع کلیدی و ارزش محصول از اجزای مدل کسب و کار هستند، اجزای مدل کسب و کار به نقاط قوت و ضعف برای شروع یک کار اشاره دارد.

وی بیان کرد: ارزش افزوده تولید دانش بنیان با هزار دانش‌آموخته دانشگاهی در 10 شرکت دانش بنیان در سال گذشته معادل دو هزار میلیارد تومان است.

علیزاده در پایان از رونمایی از 40 محصول دانش بنیان همزمان با چهلمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی ایران خبر داد.

فرزین مقدم، جانشین مدیر منطقه ویژه ربع رشیدی نیز در این همایش با بیان این که منطقه ربع رشیدی جزو مناطق فعال کشور است، بیان کرد: راه‌گذر از کشور منابع محور، توسعه اقتصاد دانش بنیان است.

